Index of Claims

Applica	ation/	Contr	ol No.
	201011/	-	01 110.

10/714,224 Examiner

Vinod D. Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARQUIS, VAUGHN JOSEPH Art Unit

3742

1	Rejected
	Allowad

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date				Claim Date]	Claim Da							Date										
		<u>_</u> ا									•					П		T	T								_			17		
Final	Original	8/17/05								11	Final	Original	Ì									ᅙ	Original			ļ						i
证	Š	2									급	🚉										Final	Ĕ									i
	٥	"				<u> </u>						0											١٥		İ		ł					
	1	=					Π	П		П		51						\neg			1		101	П								
	2	=					Π	П				52											102									
	3	=						П	Π	П		53		П					一		1		103	Г								
	4	=					Π					54	Π								1		104							П	\Box	П
	5	=						П				55	Т								7		105								\neg	\Box
	6	11										56						П					106									
	7	ıı										57				l							107									
	8	=										58											108									
	9	#										59]		109									
	10	=										60											110									
	11	H										61]		111									
	12	=										62					\Box	\Box					112								\Box	
	13					匚						63		\Box				\Box	\Box]		113									
	14					匚	匚					64											114									
	15	=	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	$oxedsymbol{oxed}$				65							\Box		1		115	L		L						
	16	=	Ш						$oxed{oxed}$		\vdash	66	L					_[_[1		116	<u> </u>								
	17	=				<u> </u>	_		_			67	<u> </u>		\Box	_		_	\perp		1		117		<u> </u>	_	L					
	18	=				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		68	_			_	_	_	\perp		_		118									
	19	=				_	L	L				69				_		\Box	\perp	\bot]		119	L								
	20											70				·					j	<u></u>	120									
	21	=					<u> </u>					71		Ш]		121							Ш		
	22	=			L	L						72	上	Ш]		122									
	23	=				匚	oxdot		Ш	Ш		73	<u> </u>					\perp	\perp]		123	辶	L		L		L			
	24	=	L		L		<u>_</u>			Ш		74	_			_	\Box	_	\dashv]		124	匚	L		L		L			
	25	=			_	_	<u></u>					75	_			_			\perp]		125		<u> </u>	_	_					
	26				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		Ш		76						\perp					126		$oxed{oxed}$		L		L	\Box	_	
<u> </u>	27	=			<u> </u>	L	_	L		Ш	<u> </u>	77	<u> </u>			_		_	_		1		127	<u>L</u>								
	28	=			<u> </u>	_	_					78	_			_	\Box	_	4		1		128	_		Ш					_	
L	29	=	Щ		<u> </u>	<u> </u>				Ш		79	┺			_	\dashv	_	_		4	<u></u>	129	_		$ldsymbol{le}}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>		_	
	30	=			<u> </u>	L				Ш		80	<u> </u>			_	_	_	\dashv		1		130	L		_	Щ		_		_	
	31	=	Ш			ᆫ				Ш	L	81	┖	Ш				_	_		J		131	<u> </u>	Ш		Щ				\Box	_
	32	L_	Ш			<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		Ш		82	\perp	Ш	\Box			_	\perp		1	L	132		Ш	Ш			Ц.			\Box
ļ	33	L	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ		83	1_	Ш		_	↓	\perp	_[1		133	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$		Щ			
	34	=	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ	<u> </u>	84	_	Ш		_	_	_		\perp	4		134	<u> </u>	Ш	_	$oxed{oxed}$			_		[
	35	=	Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ		85	┞	Ш	_						1	<u></u>	135	<u> </u>					Щ		_	
	36	=	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	Щ.	Щ		86	╄			_	_	_	\perp		1	<u></u>	136	<u> </u>		Ш	<u> </u>		Ш		_	
	37		Ш	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	\sqcup	Щ		87	↓_	Ш	_	_	_		\perp		1	<u></u>	137	<u> </u>	Ш	Щ	$oxed{oxed}$		L.,	\Box	\dashv	
L	38	=	Ш			<u> </u>	_	\vdash	Щ	Щ		88	↓_	Ш		_			\perp		1	<u></u>	138	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		ᆚ	_
	39	=	\sqcup			Щ	<u> </u>	_		Ш	<u> </u>	89	┞		_	_	\dashv	_	_		1	<u></u>	139	<u> </u>	Ш	_	L			\Box	_	_
	40					<u> </u>		Ш	Щ	Ш	<u> </u>	90	<u> </u>		_	\dashv	_	_	_		1	<u></u>	140	L_	Ш	L_	L.			Ш	_	
	41			_		ļ	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	91	<u> </u>	-	_	_	_	\dashv	\dashv		1		141	<u> </u>	Ш		<u> </u>		\sqcup	\sqcup	_	ᆜ
	42		_	_		<u> </u>	<u> </u>		Ш	\sqcup		92	ـ	\sqcup	_	_		_	_		1	<u></u>	142	<u> </u>	Ш	lacksquare	L		L	\Box		
	43					<u> </u>			Ш	Щ	<u> </u>	93	ــ	\sqcup	_	_		_	-	—	1	<u> </u>	143	<u> </u>	Ш	\vdash	\sqcup	\Box	\vdash	\dashv	_	
	44					<u> </u>	<u> </u>	-	Щ			94	 	\vdash	_	_		_	-	_	1	ļ	144	ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	\sqcup	_	
	45					Щ	<u> </u>	Ш	 	Ш	<u> </u>	95	├	\sqcup	_	_	ļ	\dashv	\dashv	-	1	<u></u>	145	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		\vdash	\dashv	_	_
	46	_		\dashv		Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\Box	_	96		\sqcup		_		4	4		1	ļ	146	<u> </u>	\vdash	\vdash				\vdash	_	_
	47		\sqcup	_	\square	Ш	\vdash	Ш	Ш	Н	\vdash	97	Ͱ				_	\dashv	\dashv	-	4	<u> </u>	147	├_	_	_			<u> </u>	\dashv	4	
	48		_			_	\vdash	\vdash	Ш	Щ	<u> </u>	98	₩	\vdash		_		_			1		148		Н	\vdash			\vdash		_	
	49		\vdash	_		_	_	\sqcup	Ш	\square	ļ	99	├-			_	_	\dashv	\perp		1	<u></u>	149	<u> </u>	Ш	\vdash	Щ		<u> </u>		_	_
l	50							1	II			100	1		ł	- I		- 1			1	1	150	l	ı l			l i	i		ļ	